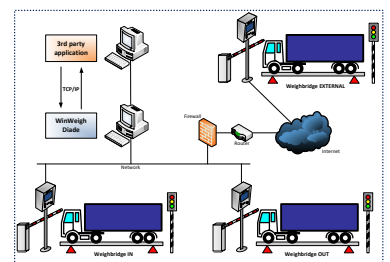


Bovengronds Opgestelde Voertuig Weegbrug BGB-F Met Prefab Betonelementen



Bovengronds opgestelde voertuigweegbrug met prefab betonelementen

Geschikt voor analoge of digitale krachtopnemers

Afmetingen van 12 x 3 m tot 30 x 3 m

Als optie railing aan beide lange zijden van het weegbrugdek

Standaard met **digitale** krachtopnemers

Weegvermogen tot 60.000 kg

Zeer korte montagetijd (voor standaard weegbrug slechts één dag)

Uitvoering van het complete civiele werk in een hand (excl. graaf- en grondwerk)

CE goedkeuring

Voldoet aan de EU richtlijnen – PTB goedkeuring

Ijkwaardig volgens nauwkeurigheidsklasse III

Voorzien van een eenvoudige gewichtsindicator of als alternatief een alfanumerieke terminal met weegbon printer.

De weegbrug(gen) kan ook gekoppeld worden aan een PC-systeem met specifieke **WinWeigh** software voor compleet weegbrug management

Als optie apparatuur voor controle van in/uitgaand verkeer (verkeerslichten, slagbomen, detectielussen, etc.) en/of apparatuur voor zelfbediening en voor automatische kenteken herkenning.



Bel ons:
0162 430 450



Technologieweg 6
4906 AC Oosterhout



E-mail ons:
office@pfisterweegtechniek.nl



▲ Door de modulaire constructie kan de weegbrug worden vervoerd met standaard transport tegen lage kosten

▲ Door gebruik te maken van prefab betondelen is het eenvoudig om de weegbrug te installeren onder een bestaande bovenbouw constructies



Fundatieplaat met op/afritten ter plekke te storten



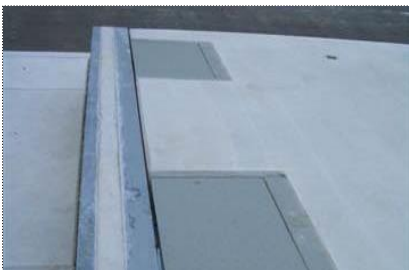
Installatie 1e deel weegbrugdek



Montage van dummies voor krachtopnemers



Koppeling van weegbrugdekken



Gemakkelijk verwijderbare luiken voor toegang tot krachtopnemers



Weegbrug gereed voor gebruik

